# **PCT**

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siaha Mittailuna ühas	die Übermittlung des internationalen
M/ERB-105-PC	VORGEHEN	Recherchenberichts (F zutreffend, nachsteher	formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelde	edatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/00744	(Tag/Monat/Jahr) 24/01/20	03	25/01/2002
Anmelder	<del></del>		
ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Inte	e von der Internationalen emationalen Büro übermi	Recherchenbehörde ei ttelt.	rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa  X  Darüber hinaus liegt ihm jew		Blätter. em Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			<del></del>
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die Inten durchgeführt worden, in der sie einge</li> </ul>	nationale Recherche auf dereicht wurde, sofern unte	der Grundlage der inter r diesem Punkt nichts a	mationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) d	ist auf der Grundlage ein lurchgeführt worden.	er bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen
<ul> <li>Hinsichtlich der in der internationalen Recherche auf der Grundlage des Se</li> </ul>	Anmeldung offenbarten !	Nucleotid- und/oder /	Aminosāuresequenz ist die internationale
in der internationalen Anmelo	dung in Schriflicher Form	enthalten ist.	
zusammen mit der internation			gereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglich			
bei der Behörde nachträglich	in computerlesbarer Form	n eingereicht worden is	t.
	n Anneldezerwunkt ninau	sgent, wurde vorgelegt	
Die Erklärung, daß die in com wurde vorgelegt.	nputerlesbarer Form erfaß	ten Informationen dem	schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche habe			he Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit d	ler Erfindung (siehe Feld	II <b>).</b>	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	ung		
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmi	gt.	
wurde der Wortlaut von der B	ehörde wie folgt festgeset	zt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
wird der vom Anmelder einger wurde der Wortlaut nach Reg Anmelder kann der Behörde is Recherchenberichts eine Stell	el 38.2b) in der in Feld III : nnerhalb eines Monats na	angegebenen Eassung	von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen ist	<del>-</del>	IG zu veröffentlichen: A	bb. Nr. 1
wie vom Anmelder vorgeschla			keine der Abb.
weil der Anmelder selbst keine	=	n hat.	
weil diese Abbildung die Erfind			

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen 03/00744

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A61B17/11 A61B18/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $\begin{array}{ccc} \text{Recherchierter Mindestprüfstoff} & \text{Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole} \end{array} )$ 

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

#### EPO-Internal

- n. .

gifted to

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 4 892 098 A (SAUER JUDE S) 9. Januar 1990 (1990-01-09) Spalte 2, Zeile 64 -Spalte 3, Zeile 17; Abbildung 2	1
A	US 3 774 615 A (KOPECEK J ET AL) 27. November 1973 (1973-11-27) Spalte 5, Zeile 10 - Zeile 18; Abbildung 3	1
A	US 3 683 926 A (SUZUKI JIRO) 15. August 1972 (1972-08-15) Spalte 4, Zeile 27 - Zeile 44; Abbildungen 2A-2E	1

<ul> <li>"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmekledatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeklung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist</li> <li>"&amp;" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>
Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
25/06/2003
Bevoltmächtigter Bediensteter  Ducreau, F

X Siehe Anhang Patentfamilie

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen
P 03/00744

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	WO 98 38935 A (UNIV COLUMBIA ;TREAT MICHAEL R (US)) 11. September 1998 (1998-09-11) in der Anmeldung erwähnt Seite 20, Zeile 17 - Zeile 36; Abbildungen 4,5		1-3

1.

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunger zur selben Patentfamille gehören
P 03/00744

Im Recherchenberi Ingeführtes Patentdok		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4892098	A	09-01-1990	US CA DE DE EP JP	4633870 A 1302511 A1 68915306 D1 68915306 T2 0330135 A2 1310656 A	,
US 3774615	Α	27-11-1973	KEINE		
US 3683926	Α	15-08-1972	KEI	NE	
WO 9838935	A	11-09-1998	AU EP JP WO US	6448798 A 1011494 A1 2001514541 T 9838935 A1 2003069571 A1	22-09-1998 28-06-2000 11-09-2001 11-09-1998 10-04-2003